

**PODSTAWA DLA WIERTAREK I
WIERTARKO-FREZAREK VARIO
OPTIMUM 3353000****~~933.00 zł~~ 830.00 zł**

Solidna stalowa podstawa OPTIMUM do frezarek i wiertarek BF16, BF20 Vario, DX13V, DX15V. Stabilna, ergonomiczna, o wymiarach 800 x 340 x 420 mm - nowy, wzmocniony typ.

SKU: 3353000**OPIS PRODUKTU****PODSTAWA DLA BF16/BF20 VARIO - NOWY TYP, 3353000**

Uniwersalna i solidna **podstawa OPTIMUM** przeznaczona do wiertarek, frezarek oraz wiertarko-frezarek nowego typu.

Model ten zapewnia stabilne podparcie dla urządzeń takich jak **BF16, BF20 Vario, DX13V i DX15V.**

Dzięki masywnej konstrukcji stalowej podstawa gwarantuje bezpieczną i precyzyjną pracę w każdych warunkach warsztatowych.

NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- Uniwersalne zastosowanie do maszyn OPTIMUM (BF16, BF20 Vario, DX13V, DX15V)
- Stabilna konstrukcja stalowa o dużej wytrzymałości

- Odpowiednia wysokość robocza zapewniająca ergonomię pracy
- Kompaktowe wymiary ułatwiające ustawienie w warsztacie
- Nowa wersja podstawy o zwiększonej sztywności i trwałości

ZASTOSOWANIE:

Podstawa OPTIMUM to idealne rozwiązanie dla użytkowników wiertarek i frezarek stołowych, którzy potrzebują solidnego, stabilnego podparcia maszyny. Sprawdza się w warsztatach, serwisach, szkołach technicznych i zakładach produkcyjnych.

DANE TECHNICZNE:

- Model: Podstawa dla BF16/BF20 Vario – nowy typ
 - Kod producenta: 3353000
- Wymiary (dł. × szer. × wys.): 800 × 340 × 420 mm
- Kompatybilność: BF16, BF20 Vario, DX13V, DX15V
 - Materiał: stal

DODATKOWE INFORMACJE

Waga	23 kg
Wymiary	34 × 42 × 80 cm

MARKA

OPTIMUM

OPTIMUM - NIEMIECKA PRECYZJA W OBRÓBCE METALU

Optimum Maschinen Germany to niemiecka marka z wieloletnim doświadczeniem, specjalizująca się w produkcji maszyn i urządzeń do obróbki metalu. Od ponad 20 lat oferuje solidny, precyzyjny sprzęt przeznaczony zarówno do warsztatów hobbystycznych, jak i profesjonalnych zakładów produkcyjnych oraz serwisów.

W ofercie Elmat Sklep znajdziesz wybrane maszyny Optimum, m.in. [wiertarki stołowe i kolumnowe](#), [wiertarko-frezarki](#), [piły taśmowe](#), [szlifierki](#) oraz inne obrabiarki do metalu. Wszystkie urządzenia charakteryzują się solidną konstrukcją, wysoką dokładnością wykonania oraz bardzo dobrym stosunkiem jakości do ceny.

Maszyny Optimum łączą niemieckie standardy projektowania i kontroli jakości z praktyczną, niezawodną budową, dzięki czemu są chętnie wybierane przez użytkowników ceniących trwałość i precyzję pracy.

OPTIMUM - KIEDY LICZY SIĘ SOLIDNOŚĆ I PRECYZJA OBRÓBKI METALU.

